Index of Claims

A		10 4.		Ni.
Appi	ication	Conti	01	NO.

09/900,334

Examiner

Ronald Laneau

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MALKIN ET AL.

Art Unit

3627

•	Allowed
J	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim			_		Dat	е				
Final	Original	5/20/06									
	1	1	<u> </u>		1	┢	1		<u> </u>	$\vdash$	1
-	2	V	$\vdash$	<u>├</u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	✝	╈	_	$\vdash$	1
	3	1	<del>                                     </del>	╁		$\vdash$	_	╁	<u> </u>	$\vdash$	1
	4	1		<b>†</b>	<b>†</b>			T		T	1
	1 2 3 4 5	1				_	1		T		1
	6	1				T	T	┢	T	T	1
	6 7	\ \ \ \ \ \ \ \ \		Г	Т						1
	8	1	Г	Π	П	Г	П	Г	Г	Ì	1
	9	1	Г		Г					$\vdash$	1
	10	V		Г		Π	Г				1
	11	1		Π	П	Г		1			1
	12	1				Г				П	1
	13	1		L	L						1
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	1									1
	15	V									1
	16	1		Π					Ī.,		1
	17	1									]
	18			Γ							1
	19	1									1
	20	1				Г			П		1
	21					П			Г		1
	22										١
	23										1
	24										1
	25										1
	26										]
	27						L				
	25 26 27 28 29										
	29		_			L					l
	30		<u> </u>			L	L				l
	31	_		L	_			L.	L	_	1
	32	L		_	L	L	_	L	匚	_	1
	33			L	_		L			L	Į
	33 34 35	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	_	<u></u>	L_		L.	١
L	35	L	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	_	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	1
<u> </u>	36 37	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	_	<u> </u>	L_	_	_	<u> </u>	1
L	37	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>		L.	<u> </u>	L	١
	38		Ц.	<u> </u>	L				<u> </u>	L	l
	39			<u> </u>	L		_		<u> </u>	<u> </u>	Į
L	40		_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Į
	41			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\vdash$	$\vdash$	ł
<u> </u>	42				ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	l
<u> </u>	43	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	$\vdash$	_	l
	44	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	I
$\vdash$	45	<b>.</b>		<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	_	I
<u> </u>	46			<u> </u>	<u> </u>		L	$\vdash$	lacksquare		1
	47	$\sqcup$		Ш	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Į
	48	$\square$		$\vdash$	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>		I
	49			<u> </u>	<u> </u>	_	L		Ш		
i 1	50				1		1	ì			ĺ

Г	Cla	im	Date									
			Π	Π	Τ					Г	Π	
E E	<u>8</u>	Original										
		51										
		52				1	1				1	
		52 53				Г		Γ			П	
	Ī	54									Г	
		55			Г		1				Т	
		56					T					
		57		1	1				Π			
		58			<u> </u>			Г				
		59		Ī					İ			
		60						Π				
		61										
		62										
	_	63	L.	<u> </u>			<u> </u>			L.		
_	_	64		ļ		_		_		<u> </u>		
<u> </u>	_	65		上		<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	_	
<u> </u>	_	66	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	L	_	_	L	
.	_	67	_	_	L	L	┡	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
$\vdash$	$\dashv$	68	H	-	-		⊢	⊢		_	⊢	
-	$\dashv$	69 70	-	-	├-	├		_		_	-	
	-	71	┢		$\vdash$	-	$\vdash$		-	┝	$\vdash$	
-	-	71 72 73		<del>                                     </del>	-		┢	$\vdash$	⊢	├	<u> </u>	
$\vdash$	7	73			┢╌	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	┝	
		74			<del>                                     </del>	$\vdash$	Т	-			$\vdash$	
		74 75			Ι-		Г					
		76										
		77										
	_	78	<u> </u>		_				L			
_	_	79	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>						
$\vdash$	4	80	ļ	<del> </del>	<del> </del>	_	⊢		<u> </u>	<u> </u>	_	
-	-	81	<u> </u>	-			-	_	├	-		
$\vdash$	$\dashv$	82 83	┝	H	-		_		<u> </u>	-	-	
-	$\dashv$	84	-	-		-	-	$\vdash$	_	_	<u> </u>	
-	$\dashv$	85	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_		
	+	86		$\vdash$		$\vdash$	Т				_	
	7	87	Т				$\vdash$	$\vdash$				
		88										
		89										
		90										
	4	91					_					
	$\dashv$	92	<u>_</u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Ц,			
$\vdash$	4	93		H	$\vdash$	_		_		Н		
-	+	94 95		-	$\vdash$	_	-	<u> </u>	Щ	H		
-	+	96		<u> </u>	_	_		_	_	_	_	
$\vdash$	+	97	-	H		_	<u> </u>	_				
$\vdash$	十	98	$\dashv$	H			H		Н		$\dashv$	
	+	99					$\vdash$			Н	$\dashv$	
		100										

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Date								
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		101					<del>                                     </del>	-			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		103									П
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106									
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		107									
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		108				<u> </u>					Ш
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		109					L				Ш
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110									Ш
113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111					L.	L			
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112		Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113		Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<b> </b>	Щ
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114		Ш	_	ļ	<u> </u>	L	<b> </b>	⊢	Щ
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115		<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		11/			<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	_	$\vdash$	<u> </u>	Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			<u> </u>	_	L	_	<u> </u>		Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			_	_	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>		Н
122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		120				<del> </del>	-		$\vdash$	1	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121				┝	<del> </del>	-	-	⊢	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122				$\vdash$	$\vdash$		├	-	-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	_			$\vdash$	-		-	$\vdash$	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125		=		Н	$\vdash$	_	-		$\dashv$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126			_			$\vdash$	H		$\dashv$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	-				<b>-</b>		lТ		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129								Γ	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130							Г		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133						<u> </u>	_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				_	Ш	_	L_	<u> </u>	Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					_	_	_	<u> </u>	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/		-		_	$\vdash$	_	<u> </u>		$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		$\dashv$	_	<u> </u>	$\vdash$	_	-	-	$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	-			_	-	—	_	_	$\vdash$
142 143 144 145 146 147 148	-		-	$\dashv$		H			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
143 144 145 146 147 148 149	$\neg$	142	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	Н		-		$\vdash \vdash$
144			$\neg$		_		П				Н
145 146 147 148 149				$\neg$			М		$\Box$		Н
146 147 148 149				_		_	М		Ш	М	$\dashv$
147 148 149										Н	$\neg$
148				$\neg$							
		148							$\Box$		$\neg$
150		149									
		150									